

# PBT 日本宝理 3316 增强级 阻燃级 高刚性 耐高温 塑胶原料

产品名称	PBT 日本宝理 3316 增强级 阻燃级 高刚性 耐高温 塑胶原料
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	30.00/公斤
规格参数	日本宝理:日本宝理 增强级:增强级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

## 产品详情

在生活中，我们会经常接触到各种塑胶制品，而这些制品的材料选择对于产品的性能和质量起着至关重要的作用。，我将向大家介绍一款名为PBT日本宝理3316的增强级阻燃级高刚性耐高温塑胶原料，为大家提供相关的知识、细节和指导。

### 1. 产品介绍

PBT日本宝理3316是一种增强级阻燃级高刚性耐高温的塑胶原料。其独特的性能使得它在各个领域得到广泛应用。以下是该塑胶原料的主要特点

**增强级** PBT日本宝理3316经过增强处理，使其具有更高的强度和刚性，能够承受更大的力和压力。

**阻燃级**  
该塑胶原料具有良好的阻燃性能，即使在高温环境下也能有效抑制火焰蔓延，提高产品的安全性。

**高刚性** PBT日本宝理3316具有出色的刚性和硬度，使得制品更加坚固耐用。

**耐高温** 该塑胶原料能够在高温环境下保持稳定的性能，不会发生变形或损坏。

### 2. 适用领域

PBT日本宝理3316的优异性能使得它在多个领域得到广泛应用。以下是一些适用领域的例子

**电子电器行业**PBT日本宝理3316可用于电子零部件、电线和插头等产品的制造，其耐高温性能和阻燃性能能够保证电子产品的稳定性和安全性。

**汽车工业**该塑胶原料可以制造汽车零部件，如进气歧管、发动机罩和汽车内饰件等。其增强级和高刚性

能够满足汽车制品对强度和耐磨性的要求。

航空航天领域PBT日本宝理3316的耐高温性能使得它成为航空航天领域中重要的塑胶材料，例如用于制造航空零件和航天器壳体。

### 3. 使用指南

在使用PBT日本宝理3316塑胶原料时，以下是一些建议和指导

**温度控制** 在加工过程中，要保持适宜的温度，避免过高或过低对原料性能的影响。

**注塑参数** 根据具体的产品需求，合理调整注塑参数，确保产品质量和性能的稳定。

**模具设计** 合理设计模具结构，考虑产品的形状和尺寸，以及PBT日本宝理3316的收缩率等因素。

**储存条件** 原料的储存条件要注意防潮、避光和通风，避免与其他物品接触。

### 4. 常见问题解答

问PBT日本宝理3316的阻燃性能达到哪个等级

答PBT日本宝理3316的阻燃等级达到UL94 V0级，即在一定条件下具有自熄性能，能够有效抑制火焰蔓延。

通过以上介绍，我们对PBT日本宝理3316的增强级阻燃级高刚性耐高温塑胶原料有了更深入的了解。希望这些知识和指导能够对您的生活和工作有所帮助。